

(สำเนา)  
เลขรับ ๑๒๗/๒๕๖๖ วันที่ ๒๐ ธ.ค. ๒๕๖๖  
สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

สภาผู้แทนราษฎร  
ถนนสามเสน เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเสนอญัตติด่วน เรื่อง ขอให้สภาผู้แทนราษฎรตั้งคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาแนวทางการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการเปลี่ยนผ่านสู่สังคมคาร์บอนต่ำที่เป็นธรรม

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

การสะสมของก๊าซเรือนกระจกในชั้นบรรยากาศโลกปริมาณมหาศาลจากการใช้พลังงานจากเชื้อเพลิงฟอสซิลในกิจกรรมการพัฒนาของมนุษย์ ตั้งแต่ยุคปฏิวัติอุตสาหกรรมช่วงปี พ.ศ. ๒๒๙๓-๒๓๙๓ จนถึงปัจจุบัน เป็นระยะเวลายาวนานกว่าศตวรรษ ผนวกกับการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินที่มีการตัดซับคาร์บอน ส่งผลให้เกิดภาวะเรือนกระจก สภาพภูมิอากาศของโลกเกิดการเปลี่ยนแปลงเป็นที่ชัดเจนแล้วว่าการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้ทวีความรุนแรงขึ้น ส่งผลให้ระดับน้ำทะเลเพิ่มสูงขึ้นจากน้ำแข็งขั้วโลกที่ละลาย และเกิดสภาพอากาศที่สุดขั้ว ได้แก่ คลื่นความร้อน ฝนตกรุนแรงและน้ำท่วมหนัก ภัยแล้งยืดเยื้อ และการเกิดไฟป่าเพิ่มขึ้น ปรากฏการณ์เหล่านี้ส่งผลกระทบต่อเนื่องอย่างกว้างขวาง ก่อให้เกิดความสูญเสียและความเสียหายในด้านต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็น ความมั่นคงทางน้ำและอาหาร สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี การอพยพย้ายถิ่น เมือง การตั้งถิ่นฐาน และโครงสร้างพื้นฐาน รวมถึงระบบนิเวศและความหลากหลายทางชีวภาพ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลให้ “ปรากฏการณ์ลานีญา” ทวีความรุนแรงขึ้น ดังเช่นปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ประเทศไทยมีฝนตกหนักมากกว่าปกติ ประเมินความเสียหายสูงถึง ๕,๐๐๐-๑๐,๐๐๐ ล้านบาท ทำให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (Gross Domestic Product: GDP) ไตรมาส ๔ ปีที่แล้วโตเพียงร้อยละ ๑.๔ ต่ำกว่าคาดการณ์ไว้ที่ร้อยละ ๓.๒ ต่อปี (PPTV Online, ๒๕๖๕) ในขณะที่ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ประเทศไทยจะต้องเผชิญกับภัยแล้งจาก “ปรากฏการณ์เอลนีโญ” ซึ่งอาจสร้างความเสียหายต่อระบบเศรษฐกิจได้ราว ๕.๐-๗.๘ หมื่นล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๙-๐.๔๕ ของ GDP (Sowcharoensuk, ๒๕๖๖) ด้วยเหตุนี้ ทั่วโลก รวมทั้งประเทศไทยจึงให้ความสำคัญกับการดำเนินการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งในด้านของการบรรเทาผลกระทบโดยการจำกัดปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกสู่ชั้นบรรยากาศ การเตรียมพร้อมรับปรับตัวกับความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้น และการจัดการกับความสูญเสียและความเสียหายที่เกิดขึ้นจากภัยพิบัติที่เกี่ยวข้องกับภูมิอากาศ

การประชุมรัฐสภาในโอกาสการประชุมรัฐภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ ๒๘ (Parliamentary Meeting at the 28<sup>th</sup> Session of the Conference of the Parties to the United Nations Framework Convention on Climate Change: COP28) เมื่อวันที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๖๖ ณ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ ได้เน้นย้ำถึงบทบาทที่สำคัญของรัฐสภาในการขับเคลื่อนวาระการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของฝ่ายนิติบัญญัติให้สอดคล้องกับการทำงานของรัฐบาล โดยคำนึงถึง

(โปรดพลิก)



ผู้รับรอง (ญัตติด่วน เรื่อง ขอให้สภาผู้แทนราษฎรตั้งคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาแนวทางการปรับตัวต่อผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการเปลี่ยนผ่านสู่สังคมคาร์บอนต่ำที่เป็นธรรม)

- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| ๑. นางสาวศศินันท์ ธรรมนิฐินันท์ | ๒. นายสุรเชษฐ์ ประวีณวงศ์วุฒิ   |
| ๓. นายภักดิ์ น่วมเจิม           | ๔. นายรังสิมันต์ โรม            |
| ๕. นางสาวรภัสสรณ์ นิยะโมสถ      | ๖. นางสาวชุตินา คชพันธ์         |
| ๗. นางสาวแอนศิริ วลัยกนก        | ๘. นางทิพา ปวีณาเสถียร          |
| ๙. นางสาวญาณธิดา บัวเพื่อน      | ๑๐. นายศักดิ์นัย นุ่มหนู        |
| ๑๑. นายฉัตร สุภัทรวณิชย์        | ๑๒. นายปิยชาติ รุจิพรวศิน       |
| ๑๓. นายเฉลิมพงศ์ แสงดี          | ๑๔. นายสหัสวัต คุ้มคง           |
| ๑๕. นายธัญธร ธนินวัฒน์นาร       | ๑๖. นางสาวกัลยพัชร รจิตโรจน์    |
| ๑๗. นายคุณากร มั่นนทีรีย        | ๑๘. นายชัยธวัช ตูลาธน           |
| ๑๙. นายสรวิทย์ ศุภปณิตา         | ๒๐. นายประสิทธิ์ บัณฑผดุงศักดิ์ |

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวสายพินธุ์ จาตุรภัทร์)

วิทยาการเชี่ยวชาญ

กลุ่มงานระเบียบวาระ สำนักงานการประชุม

นายปฐมฤกษ์ ปาระมีสา/เจ้าของเรื่อง  
กลุ่มงานพระราชบัญญัติและญัตติ ๒  
สิบตรี มนชัย พวงลำเจียก/พิมพ์  
นางสาววรรตน์ดา ไชยตะมาตย์/ทาน  
นางสาวทิพย์มณี หนูเอียด/ตรวจ